

MOTORIDUTTORI DA 10 Nm SHORT

CON 3 FINE CORSA ELETTRICO

MOTORI



Motore tubolare per tapparelle Ø 45 mm.
Fine corsa meccanico. *Super corto

CARATTERISTICHE TECNICHE

Per rullo da	60	mm
Coppia	10	Nm
Giri al minuto	15	rpm
Numero di giri del fine corsa	22	
Tempo prima del termico	4	min
Potenza assorbita	113	W
Intensità assorbita	0,88	A
Peso	2,60	Kg

COLLEGAMENTI



Alimentazione 230V 50Hz.
Grado di protezione IP44.
Permette la movimentazione via radiocomando e via pulsante.
● Il pulsante verde permette l'inversione del senso di marcia.

IMPIEGATO PER



ARTICOLO

SPECIFICHE TECNICHE

MOT10FESHORT

motoriduttore da 10Nm con 3 fine corsa elettrico per rullo da Ø 60 mm

ACCESSORI COMPRESI NELLA CONFEZIONE



Corona e adattatore per rullo Ø 60 mm per
tapparella

Supporto a stella, coppiglia e fermi

ACCESSORI COMPATIBILI

OGIVE PER TENDE DA SOLE



Corona e adattatore per rullo Ø 78 mm per
tenda da sole per motore Ø 45

Corona e adattatore per rullo Ø 60 mm per
tenda da sole per motore Ø 45

ACCESSORI PER RULLI OTTAGONALI



Corona e adattatore per rullo Ø 70 mm per
tenda da sole per motore Ø 45

Corona e adattatore per rullo Ø 60 mm per
tenda da sole per motore Ø 45

ACCESSORI PER LA MANOVRA DI SOCCORSO



S000647N
Radiocomando monocolore

MOTRAD5CAN
Radiocomando a 5 canali

S000661N
Radiocomando 15 canali

N.B. Le immagini dei motoriduttori sono puramente indicative.